

Trading Range

แกว่งตัวที่เดิม
1560 - 1580

ศาลธน.รับพิจารณา "ยุบพรรคอนาคตใหม่"



ที่มาภาพ: <https://www.bangkokbiznews.com/news/detail/859668>

ตลาดหุ้นวันนี้

- ❑ **ไปไหนไม่ได้ไกลยังอยู่ในกรอบเดิมๆ:** แม้ปัจจัยภายนอกจะมีพัฒนาการทางบวกมากขึ้นเป็นลำดับ ทั้งในส่วนของ การเจรจาการค้าสหรัฐ-จีน และความสัมพันธ์เกาหลีใต้-ญี่ปุ่น แต่ประเด็นบวกดังกล่าวจะถูกหักล้างจากปัจจัยรบกวนทางการเมืองภายในที่มีความอ่อนไหวมากขึ้น หลังศาลธน.รับพิจารณาคดียุบพรรคอนาคตใหม่ ปมเงินกู้ 191 ลบ. และนัดวินิจฉัยปมคดีล้มล้างการปกครองวันที่ 21 ม.ค. 63 อีกทั้งวอลุ่มการซื้อขายวันนี้ น่าจะยังคงเบาเบาเมื่อเทียบค่าเฉลี่ยของเดือน แม้จะดีขึ้นกว่าวานนี้ที่ตลาดหุ้นไทยมีมูลค่าการซื้อขายสุทธิเพียง 21,369 ล้านบาท ต่ำที่สุดตั้งแต่ปี 2558 จากวันหยุดในเทศกาลคริสต์มาส โดยวันนี้ตลาดหุ้นในภูมิภาคกลับมาเปิดทำการ แต่ตลาดหุ้นในยุโรปรวมและฮ่องกงยังหยุดต่อเนื่องในวัน Boxing day ภาพรวมจึงคาดตลาดหุ้นไทยเข้านี้จะผันผวนในกรอบเดิมระหว่าง 1560 - 1580 จุด
- ❑ **พัฒนาการความสัมพันธ์ของต่างประเทศดูดีขึ้นเป็นลำดับ:** ปัจจัยภายนอกที่มีพัฒนาการเชิงบวกมากขึ้นเป็นลำดับ ได้แก่ 1) ตัวเลขจีนนำเข้าถั่วเหลืองสหรัฐในเดือน พ.ย. กว่า 2.56 ล้านตันสูงขึ้นอย่างมีนัยสำคัญเมื่อเทียบกับเดือน ต.ค. ที่นำเข้าเพียง 1.15 ล้านตัน และ 2) การสานสัมพันธ์เชิงบวกของญี่ปุ่น-เกาหลีใต้
- ❑ **ตัวเลขเศรษฐกิจน่าติดตาม:** จำนวนผู้ยื่นขอรับสวัสดิการว่างงานครั้งแรกสหรัฐคืนนี้
- ❑ **Theme เด่นน่าสนใจ**
 - หุ้นรับประโยชน์จากมาตรการภาครัฐ: **AOT, SPA, AAV, ERW, BJC, CPALL, AP, SPALI**
 - หุ้นปันผลเด่น: **KKP, INTUCH, MAJOR, AP, TVO**

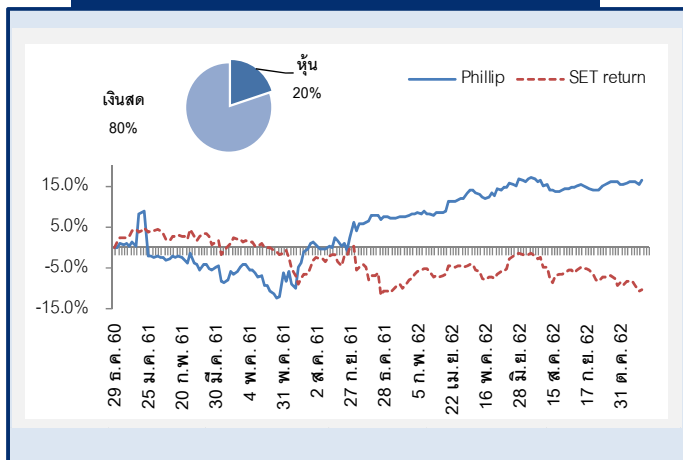
Portfolio Model

ปรับพอร์ตวันนี้:

- ❑ ถือ **AP** (เป้า 7.10 บ.) บนมาตรการลดภาระผ่อนดาวน์ "บ้านดีมีดาวน์"
- ❑ ถือ **MAJOR** (เป้า 26.00 บ.) บนแนวโน้มผลกำไรปกติ จากจำนวนหนึ่งดังเข้าต่อเนื่อง

*สำหรับการลงทุนระยะเวลา 2 สัปดาห์ - 1 เดือน

Portfolio Performance



Upside Momentum* :

WHA

TMB

BTS

*สำหรับการลงทุนระยะเวลา 1 เดือน โดยใช้การวิเคราะห์เชิงปริมาณ (Quantitative Analysis เป็นเกณฑ์ในการคัดเลือกเท่านั้น)

Ref. No.: C02562_0242

ทีมกลยุทธ์ ต่อ 487



PhillipResearch



PhillipResearch



PhillipCapitalTH



02 635 1700 ต่อ 486

www.poems.in.th



*คู่มือUpside Momentum